MULTIPLE DEPENDENT CLAIM
FEE CALCULATION SHEET
(FOR USE WITH FORM PTO-875)

SERIAL NO.	FILING DATE
APPLICANT(S)	

## **CLAIMS**

<u> </u>								
		ILED		TER ENDMENT	AFTER 2 - AMENDMENT			
	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.		
1	4							
3	-	-7		<del></del>				
4		6		<del> </del>				
5	1	6		<del>  </del>				
6								
7		0						
8	<b></b>	$\mathcal{P}$						
9								
10 11								
12	<del>                                     </del>	<del>- M-</del>						
13		<del>- V)</del>		<del>  </del>				
14			7			3		
15								
16				• \				
17								
18 19	<b></b>		<del></del>					
20				-\				
21				. 1	<del></del>			
22				\				
23						· .		
24								
25			1					
26 27			<del></del>					
28								
29								
30								
31								
32								
33 34								
35								
36								
37								
- 39-	· · - ·							
40			·					
41 42								
43								
44								
45								
46								
47								
48			$\prod$					
49				<u> </u>				
50 TAL IND.		1		1				
			<u>3</u> ]	<u> </u>				
TAL DEP.				7				
TOTAL CLAIMS			2					
		-				in the a		

PTO - 1360 (REV. 11/94)

IND.   DEP.   IND.   DEP.   IND.   IND.	IIVIS		AS FILED				AFTER				AFTER 2 "AMENDMENT		
51         52           53         54           55         56           57         58           59         60           61         62           63         64           65         66           67         68           69         70           71         72           73         74           75         76           77         78           79         80           81         82           83         84           85         86           87         88           90         91           92         93           94         95           96         97           98         99           100         100			IND	$\cdot$	DEP	•	IND	).	DEP	•		_	
53       54         55       55         56       57         58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         66       67         68       69         70       71         72       73         74       75         76       77         78       79         80       81         82       83         84       85         86       87         88       89         90       91         92       93         94       95         96       97         98       99         100       90				$\Box$									
54       —		_		$\perp$									
55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       100		_		$\perp$						7			
56       57         58       59         60       61         62       63         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         90       91         91       92         93       94         95       96         97       98         99       100		_		$\perp$									
57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         66       67         68       69         70       71         72       73         74       75         76       77         78       79         80       81         82       83         84       85         86       87         88       89         90       91         92       93         94       95         96       97         98       99         100       8		_		$\perp$						7		٦	
58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       100		_								7		7	
59       60         61       62         62       63         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88-         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       100		_		4		_							
60 61 62 63 64 64 65 65 66 66 67 68 69 70 70 711 72 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 85 86 87 88 89 90 90 91 92 92 93 94 95 96 97 98 89 99 1000 8 8 8 9 99 1000 8 8 8 9 99 1000 8 8 9 99 1000 8 8 9 99 1000 8 8 10 100 100 100 100 100 100 100		_		4		_							
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 4 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		-		4		4		4		1			
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		-4		+		1		1		1			
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		4		- -		4		4		1			
64		-1		- -		4		4		1			
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		-		-		4		4		1			
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 6 97 98 99 100		+		+		-		4		Į.		1	
67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100				╀		-		4	<u> </u>	1		1	
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88				╁		╁		4		4		1	
69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88		╂		╁		4		+		╀		1	
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		+		+-		╂		+		1		4	
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		+		╁		╂		╁		╀		+	
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		╁		╁		╂		╁	<del></del>	╂		+	
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		+	·	╁	<del></del>	╂		+		╂╌		╀	
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		+		†-		╁		╁		╊		╀	
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		╅		╁		╁		╁		╊		╀	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		+		1		╆		╁		┢		╁	
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		1		T		t		╁		┢		╁	
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88	77	$\top$				t		†		t		╁	
80       81         82       83         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       100	78	$\mathbf{I}$		Т		T		T		t		╁	
81         82         83         84         85         86         87         88						Γ		T		T		T	
82 83 84 85 86 87 88————————————————————————————————								Τ		Г		T	
83 84 85 86 87 88———————————————————————————————		┸						Ι				Γ	-
84       85         86       87         88-       89         90       91         91       92         93       94         95       96         97       98         99       100		1		L									
85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		1		_		L		L					
86       87         88          89          90          91          92          93          94          95          96          97          98          99          100		4_		_		L		L					
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		1		_		L		L					
88————————————————————————————————————		1		_		L							
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		-		_		L		L		_		L	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		╀		<u> </u>		-		L		Ŀ		_	
91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		╂╌				-	••••	L	· · ·	L		L	· ·
92 93 94 95 96 97 98 99 100		1		-		_		L	-	_		_	
93 94 95 96 97 98 99 100		1				H		-		L		_	
94 95 96 97 98 99 100		╁				-		-		_			
95 96 97 98 99 100		╁╴				-		⊢		-		_	
96 97 98 99 100		1				_		_				_	
97 98 99 100		┢				-		-		_			
98 99 100		1-				┝		_				_	
99		╁╌				-		-				_	
100		H				_		_		_			
		1	$\neg$			-	<del> </del>			_			[
				_	₽	_			1				1
TOTAL DEP.	TOTAL DEP.			4	.			4	•			4	
TOTAL CLAIMS		F											

U.S. DEPARTMENT of COMMERCE Patent and Trademark Office